

**FABRICANTE** Baldosines Torino S.A  
Autopista Sur Km 13  
Teléfono: 01-8000-914900  
E-mail: telemercadeo@alfa.com.co  
Pagina Web: www.alfa.com.co

**NOTA**

Según necesidades de diseño, se pueden suministrar referencias con fondos en diversos colores y combinaciones de granos

**Definición**

También conocida como baldosa de terrazo. Es un elemento vibropresado, constituido por una cara fina, compuesta por cemento blanco o gris, marmolinas, granos y pigmentos.

**Presentación**

La baldosa se entrega por unidades o estibada, según las condiciones de recepción en la obra, terminada con pulimento a nivel de brillo natural.

**Características técnicas**

FORMATO	ESPESOR	PESO/m <sup>2</sup>	UND/comercial	UI
33x33	15mm	40 Kgs	m <sup>2</sup>	
30x30	15mm	40 Kgs	m <sup>2</sup>	11

**Referencias Disponibles**

Fondo gris:	P1B, P5B.
Fondo café:	G1B, G5B, TFAV.
Fondo blanco:	BH1, BH5, P1, P5, D1, D5, PN1, PN5, BH1, BH5.
Fondo crema:	PCL1, PCL5, PCL5.
Cristal matice:	Rojo, verde, azul, amarillo, durazno, blanco. Matiz: azul, verde, negro, café, gris.

Características Técnicas	Valores según norma NTC 2849
Resistencia flexión (mpa)	
cara vista	9.2
revés	8.1
Resistencia al impacto (mm)	300
Resistencia al desgaste (mm)	31
Absorción (%)	
cara vista	4.3
Total	6.5
Densidad (kg/m <sup>3</sup> )	2.420
Aspectos físicos	conforme
Aspectos geométricos	norma
Granulometría	técnica

**Tráficos****Utilización**

• Se usa principalmente en pisos superiores en donde se desea aligerar las cargas, en remodelaciones, para construcciones apartadas o de difícil acceso y en aquellas áreas donde los niveles de piso terminado así lo requieran. Excelente comportamiento en pisos interiores con

uso residencial.

**Instalación**

- Se debe partir de placas en concreto niveladas o alisadas.
- Reparta el material en seco para ubicar los cortes en lugares poco visibles.
- Prepare el mortero de pegue en las siguientes proporciones: Tráfico peatonal: 3 partes de arena por una parte de cemento gris.
- Puede también utilizar Alfalisto gris o blanco (f.t.551), dependiendo del fondo de la baldosa.
- Humedezca abundantemente la placa sobre la que estampillará la baldosa.
- Humedezca el mortero y esparza dejando un mínimo de 10 mm. El nivel del piso terminado estará en 25 mm.
- En caso de estar utilizando Alfalisto (f.t.551) requerirá de un espesor de pegue de 6 mm y el nivel del piso estará en 21 mm.
- Instale las líneas maestras y nivele utilizando boquillera metálica.
- Estampille la baldosa realizando la fuerza con una porra de caucho, guiándose con hilo y ayuda de la boquillera.
- La dilatación recomendada entre los lados de la baldosa es de 2 a 3 mm. Nunca instale a tope.
- Una vez termine de instalar un área, proceda a efectuar una limpieza cuidando de no dejar residuos secos ni húmedos sobre la superficie y las juntas para evitar el riesgo de manchas o coloraciones no deseadas en la boquilla.
- 24 horas después de terminada la instalación, prepare la boquilla (cemento, marmolina y pigmento) necesaria (1,5 kg/m<sup>2</sup>) para toda el área seleccionada.
- Esparza la mezcla con un cepillo de caucho. la mezcla se debe aplicar en 2 etapas en proporción 2:1.
- Para los casos en que no se pule la superficie terminada, 24 horas después de aplicada la boquilla, lave con abundante agua, escurra y deje secar evitando el tráfico.
- Cuando el piso no presente humedades, encere con cera líquida neutra y brille.
- Para los casos en que la superficie va a ser pulida, inicie este procedimiento 8 días después de haber instalado y emboquillado la baldosa, para asegurar.

**Mantenimiento**

- Retire el polvo acumulado sobre la superficie periódicamente.
- Trapee con agua limpia y un limpiador líquido suave, con PH neutro (sin contenido de amoníaco, cloro o abrasivos), con una frecuencia acorde al tráfico del piso.
- Proteja la baldosa contra manchas de pintura, aceite o tintas, aplicando una cera líquida neutra.
- Remueva las manchas inmediatamente ocurran, recójalas o吸órbalas cuidando de no esparcirlas en un área mayor.
- No utilice detergentes en polvo o blanqueadores para limpiar la superficie.
- Nunca utilice ácidos para lavar la baldosa. Estos erosionan la superficie del piso originando daños irreparables sobre esta.
- Utilice tapetes atrapamugre en las entradas.
- Partículas duras como la arena rayan la superficie de la baldosa originando pérdida de brillo.